

CE  
011

BY APPOINTMENT CERTIFICATION  
**NF**  
DAAF  
[www.marques-nf.com](http://www.marques-nf.com)

DOC COM 0049 V.00  
Page 1/2



 **neutronic**  
SECURITÉ INCENDIE

Nouveau Détecteur Avertisseur Autonome  
de Fumée certifié NF

Le DAAF permet de prévenir les personnes occupant la pièce de la présence de fumée et d'un risque de départ de feu par un signal sonore et lumineux.

Ce détecteur de fumée peut être utilisé dans des locaux d'habitation ou les campings-car.

Réf. DAAF NF

### DÉTECTEUR AVERTISSEUR AUTONOME DE FUMÉE NF



011



DAAF

www.marques-nf.com  
11, rue de préssensé  
13571 La Plaine Saint Denis

Référence du produit : . . . . . HDv sensys NF  
Fabricant : . . . . . DETECTOMAT GmbH  
. . . . . An der Strusbek 5 - 22926 Ahrensburg - Allemagne  
Référentiel normatif : . . . . . EN 14604:2005 - NF292  
Certificats : . . . . . 0786CPD21021 - 085-0/EI - VdS : G211001  
Son : . . . . . >85 dB à 3m  
Dimensions (mm) : . . . . . 59 x 100 mm  
Matière : . . . . . ABS blanc RAL 9003  
Indice de protection : . . . . . IP 30  
Couverture : . . . . . 60 m<sup>2</sup> à 6 m de hauteur  
Type de montage : . . . . . plafonnier  
Alimentation : Pile Lithium 3 V - 1600mAh non interchangeable  
Poids (avec emballage) : . . . . . 133 g  
Autonomie : . . . . . 10 ans  
Dispositif interconnectable : . . . . . NON  
Raccordement à des dispositifs auxiliaires externes : . . . . . NON  
Liaison radio : . . . . . NON  
Indicateur d'alarme individuelle : . . . . . OUI  
Dispositif de neutralisation d'alarme : . . . . . OUI  
Température de stockage : . . . . . -20°C, +70°C  
Température d'utilisation : . . . . . -10°C, +60°C

Ce détecteur de fumée possède un système de compensation électronique afin de s'adapter à la pollution de la chambre de détection et évite ainsi des déclenchements intempestifs.

Le système intégré au détecteur teste périodiquement les différents capteurs et assure au détecteur une fiabilité optimale.

La mise en service est très simple car il n'y plus de pile à insérer dans le dispositif. Celle-ci est intégrée dans le détecteur, il suffit de retirer la languette et de clipser la tête sur son socle pour l'activer. Son autonomie est alors de 10 ans minimum en état de veille.

Le producteur de DAAF adhère à un éco-organisme pour élimination des déchets et la protection de l'environnement.